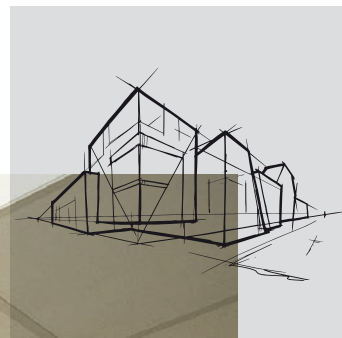


## Rockfon® MediCare® Air

### Описание продукта



# Rockfon® MediCare® Air

- Специально разработан для герметизированных помещений повышенного риска в медицинских учреждениях, в которых давление воздуха контролируется для предотвращения распространения инфекций, например, в операционных помещениях, послеоперационных палатах и помещениях интенсивной терапии
- Не способствует росту стафилококка (MRSA) и имеет низкий уровень эмиссии частиц (ISO Класс 3)
- Для очистки применяются стандартные моющие средства и эффективно дезинфицируется с помощью очистки паром
- Звукопоглощение Класса В и высокий класс пожаробезопасности (класс А1/КМ2)
- А-кромка производится в стандартных размерах

## Описание Продукта

- Панель из каменной ваты
- Лицевая сторона: водоотталкивающая поверхность белого цвета
- Задняя сторона: воздухо непроницаемая мембрана высокой эффективности
- Герметичные кромки

## Области применения

- Здравоохранение

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м <sup>2</sup> )	Рекомендуемая подвесная система
	600 x 600 x 25	2,7	Rockfon® System T24 A, E ECR™
	1200 x 600 x 25	2,7	Rockfon® System T24 A, E ECR™

Для получения подробной информации по существующим решениям обращайтесь к торговым представителям Rockfon в России и СНГ.

Фактические размеры панелей уточняйте в службе технической поддержки Rockfon.

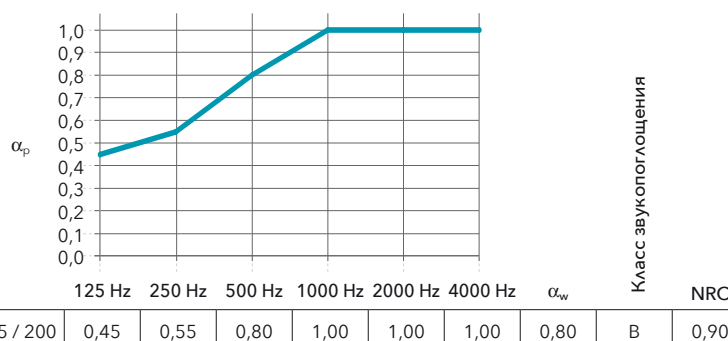


## Характеристики



### Звукопоглощение

$\alpha_w$ : 0,80 (класс B)



### Пожаробезопасность

A1  
(EN 13501-1)  
Класс пожарной опасности -  
KM2 (ФЗ №123)



### Очистка

- Пылесос
- Мягкая ткань
- Сухая чистка паром (дважды в год)
- Химическая стойкость:  
Устойчив к воздействию разбавленных растворов аммиака, хлора, четвертичного аммония и перекиси водорода.



### Чистые комнаты

ISO Класс 3



### Светоотражение

85%



### Гигиена

Каменная вата не имеет питательной ценности, благодаря этому она не поддерживает развитие вредных микроорганизмов

Микробиологический класс M1 соответствует требованиям Зоны 4 (очень высокий риск) определен по NF S 90-351:2013. Измерено с использованием:

- Метициллин-устойчивый золотистый стафилококк (MRSA)
  - Кандида белая (Candida Albicans)
  - Аспергиллы бразильские (Aspergillus Brasiliensis)
- Бактерицидный и фунгицидный эффект при сухой очистке паром соответствует NF EN 14561 (> 5 log10) и NF EN 14562 (> 4 log10), что означает очень эффективную дезинфекцию



### Влагостойкость

До 100% относительной влажности воздуха. Отсутствие видимого провисания при высокой влажности воздуха. C/0N



### Давление воздуха

Применяется для помещений, в которых давление воздуха контролируется для предотвращения распространения инфекций. Благодаря высокоэффективной мембране и герметизированным кромкам, в сочетании с HDC2 клипсами (8 клипс на панель 600 x 600 мм), обеспечивается скорость утечки воздуха менее 0.5м3/ч/м2/Па в диапазоне давлений от 5 до 40 Па. Rockfon рекомендует использовать специальную неопреновую ленту для подвесной системы или использовать специальный уплотнитель в тех случаях, где требования к давлению воздуха, являются более строгими. Для получения подробной информации по существующим решениям обращайтесь к торговым представителям Rockfon в России и СНГ.



### Долговечность поверхности

Повышенная прочность и сопротивление грязи



### Окружающая среда

Полностью перерабатываемый продукт



### Внутренняя среда

Продукты Rockfon удостоены



Rockfon® является зарегистрированной  
торговой маркой ROCKWOOL Group.

12.2017 | Все коды упомянутых цветовых решений приведены в соответствии с системой NCS - Natural Colour System (Система Натуральных Цветов), право собственности и право использования которых приобретено по лицензии, выданной NCS Colour AB, Стокгольм 2012, или в соответствии с системой цветов RAL. Rockfon Russia оставляет за собой право в любое время производить изменения в ассортименте своей продукции. Соответственно, могут меняться и технические характеристики изделия.

**Rockfon**

(ROCKWOOL A/S)

ООО "РОКВУЛ"

105064, Россия, Москва

Земляной вал, 9

Тел. +7 (495) 995 7755

Факс. +7 (495) 995 7775

[www.Rockfon.ru](http://www.Rockfon.ru)



© Содержание и дизайн данной печатной продукции являются  
собственностью компании Rockfon Russia - ООО "РОКВУЛ".  
Несанкционированная перепечатка и использование элементов дизайна  
преследуются по закону.  
Rockfon Russia не несет ответственности за печатные ошибки.